

Golmed

PARTNER DER medizintechnik



MONITORING



ATMUNG

BERATUNG • QUALITÄT
KOMPETENZ • SERVICE

PRODUKTINFORMATION
NOTFALLMEDIZIN



DIAGNOSTIK



HYGIENE



WWW.GOLMED.DE



WILLKOMMEN BEI GOLMED

IHRE ANSPRECHPARTNER

Geschäftsleitung



Bernd Golland
Geschäftsführer

+49 (0) 5306 93203-0
bgolland@golmed.de



Birgit Riediger
Assistentin der Geschäftsführung

+49 (0) 5306 93203-16
briediger@golmed.de

Vertrieb



Thomas Conradi
Leitung Vertrieb FH / RD / AE

+49 (0) 5306 93203-14
tconradi@golmed.de



Bianca Albrecht
Rettungsdienst / Marketing

+49 (0) 5306 93203-12
balbrecht@golmed.de



Kundenservice
Rettungsdienst

+49 (0) 5306 93203-0
bestellungrd@golmed.de

1984

Von Hugo Golland
in Braunschweig
gegründet

2005

Umzug in eigene
Geschäftsräume nach
Cremlingen/OT Weddel

2010

Erweiterung der Kunden-
betreuung durch Einstellung
von Außendienstmitarbeitern

2000

Übernahme der
Geschäftsführung
durch Bernd Golland

**2008**

Erfolgreiche ISO-Zerti-
fizierung nach DIN EN
ISO 13485:2016 (aktuell)

Eine Gesamtübersicht unserer Notfallmedizin-Produkte sowie alle aktuellen Listenpreise, können Sie schnell und einfach in unserem Online-Shop einsehen.

WILLKOMMEN BEI GOLMED UNSER ONLINE-SHOP



Notfallmedizin online kaufen - 24 h

Wir sind online rund um die Uhr für Sie da. In unserem Online-Shop finden Sie aus einem **gut sortierten Produktsortiment für Notfallmedizin** nahezu das komplette Zubehör zur Patientenüberwachung für Ihren Rettungsdienst. Egal ob Original-Produkte oder hochwertige, kostengünstige Alternativ-Produkte, mit nur einem Klick erhalten Sie einfach und schnell Informationen rund um unsere Medizinprodukte und ihre Lieferfähigkeit. Über die Suchfunktion bekommen Sie durch Eingabe von Hersteller, Produktnamen, Gerätetypen, Artikelnummern uvm. eine gefilterte Vorauswahl zum gesuchten Produkt.



- | | | | |
|-----------------------------|----------------|-------------------|------------------|
| Zubehör für Defibrillatoren | Atmung | Pulsoximetrie | Blutdruckmessung |
| Diagnostik | EKG-Elektroden | Batterien / Akkus | Infektionsschutz |

2014
Expansion durch zug und Vergrößerung des Lagers


2017
Einführung eines übersichtlichen Online-Shops

2018
Eröffnung des neuen Logistikzentrums in Braunschweig

2022
Erlangung der Großhandels-erlaubnis gemäß §52a AMG

Stand: April 2023 | Druckfehler, optische und technische Änderungen vorbehalten. © GOLMED 2023





...auch in Zukunft für Sie da!





PRODUKTINFORMATION

EKG-KABELSYSTEME

Artikel-Nr.	Produktbeschreibung		
GS STEMPLE:	<i>corpuls¹ / corpuls³</i>		
● 04222	4-adriges EKG-Stammkabel mit Klammern, 200 cm		
● 04222.02	4-adriges EKG-Stammkabel mit Klammern, 360 cm		
● 04223	6-adriges EKG-Ergänzungskabel mit Klammern, 200 cm		
● 68120.03900	Kabelrechen für EKG-Kabel (es werden 2 Stück benötigt), VE: 1 Stück		
PHYSIO CONTROL / Stryker:	<i>LIFEPAK 12 / 15 / 20 / 20e</i>		
● 11111-000019	4-adriges EKG-Stammkabel mit Druckknöpfen, 150 cm		
● 11111-000023	6-adriges EKG-Ergänzungskabel mit Druckknöpfen, 150 cm		
			
● G10-77.1-0	4-adriges EKG-Stammkabel mit Druckknöpfen, 300 cm		
● G12-77.1-0	4-adriges EKG-Stammkabel mit Klammern, 300 cm		
● 1-6-77.1	6-adriges EKG-Ergänzungskabel mit Druckknöpfen, 90 cm		
● 2-6-77.1	6-adriges EKG-Ergänzungskabel mit Klammern, 90 cm		
WEINMANN:	<i>MEDUCORE Standard²</i>		
● WM 45451	4-adriges EKG-Komplettkabel mit Klammern, 200 cm		
● WM 45455	4-adriges EKG-Stammkabel mit Klammern, 240 cm		
● WM 45447	6-adriges EKG-Ergänzungskabel mit Klammern		
ZOLL MEDICAL:	<i>E-Series, M-Series, M-Series CCT</i>		
● 8300-0350-12	12-Kanal EKG-Komplettkabel mit Druckknöpfen		
ZOLL MEDICAL:	<i>X-Series</i>		
● 8300-0802-12	12-Kanal EKG-Komplettkabel mit Druckknöpfen		

● Original-Artikel

● Original-Artikel

● Kompatibles Qualitätsprodukt (bis zu 50 % Ersparnis)

PRODUKTINFORMATION
SPO₂-MESSUNG



Artikel-Nr.	Produktbeschreibung	VE	
GS STEMPLE:			
	<i>corpuls¹ / corpuls³</i>		
● 04227.03	Adapterkabel für Masimo-M-LNCS-Sensoren		
● RED-25-LNC-4RA	Adapterkabel (Rainbow) für Masimo-LNCS-Sensoren, #04227.02		
● RAINBOW-RC25-4RA	Adapterkabel (Rainbow) für Masimo-M-LNCS-Sensoren, #04227.0		
MASIMO:			
	<i>Alle Monitore mit Masimo SET-Technik (weiße Gerätebuchse)</i>		
			
RED-25-LNC-4RA	LNC-4 / LNC-10	LNCS-DBI	LNCS-INF-3
● LNC-4 / LNC-10	Adapterkabel für Masimo LNCS-Sensoren, 120 cm / 300 cm		
● LNCS-DCI	Fingerclip-Sensor für Erwachsene ab 30 kg, Sub-D 9pin, 90 cm		
● LNCS-DBI	Silikon-Fingersensor für Erwachsene ab 30 kg, Sub-D 9pin, 90 cm		
● LNCS-TC-I	Ohrsensoren für Erwachsene ab 30 kg, Sub-D 9pin, 90 cm		
● LNCS-INF-3	Einweg-Klebesensor für Kleinkinder 3 - 20 kg, Sub-D 9pin, 90 cm	20	
● LNCS-NEO-3	Einweg-Klebesensor Erw. ab 40 kg & Neonaten bis 3 kg, 90 cm	20	
● M-LNCS-SENSOREN	Auf Anfrage, da bei Masimo bereits abgekündigt		
MASIMO:			
	<i>Alle Monitore mit Masimo rainbow SET-Technik (rote Gerätebuchse)</i>		
● RED-LNC-4 / RED-LNC-10	Adapterkabel für Masimo LNCS-Sensoren, 120 cm / 300 cm		
NELLCOR:			
	<i>Alle Monitore mit Nellcor-Option (ohne OxiMax)</i>		
● GS F-1011	Fingerclip-Sensor für Erwachsene ab 40 kg, Sub-D 9pin, 110 cm		
NELLCOR (OXIMAX):			
	<i>Alle Monitore mit Nellcor-Option (mit OxiMax)</i>		
			
DS100A	MAX-A	MAX-N	
● DS100A	Fingerclip-Sensor für Erwachsene ab 40 kg, Sub-D 9pin, 90 cm		
● MAX-A	Einweg-Klebesensor für Erwachsene ab 30 kg, Sub-D 9pin, 45 cm	24	
● MAX-N	Einweg-Klebesensor Erw. ab 40 kg & Neonaten bis 3 kg, 45 cm	24	

● Original-Artikel





● Original-Artikel

● Kompatibles Qualitätsprodukt (bis zu 50 % Ersparnis)



PRODUKTINFORMATION

NIBP-MESSUNG

Artikel-Nr.	Produktbeschreibung	Größe	VE
	BLUTDRUCKMESSGERÄTE-KIT Zum schnellen und einfachen Wechsel zwischen der manuellen und Monitor-Messung, Set bestehend aus:		
● G-BM01010-BL	Manometer-Gehäuse mit Pumpball „PRAKTICUS 1“, 1-Schlauch, blau		
● SCHLAUCH-NIBP	NIBP-Schlauch, grau, lfdm. (100 cm)		
● MF-U	NIBP-Adapter zum Anschluss von Corpuls-, Zoll-Manschetten etc.		
● R-U	NIBP-Adapter zum Anschluss von Physio Control-Manschetten etc.		
	COMFORTABLE NIBP-MANSCHETTEN ZUM MONITORING Zweiteilige NIBP-Manschette, bestehend aus einer verschweißten Blase und einem genähten Bezug. Die hochwertige PU-Oberfläche besitzt zudem eine antimikrobielle Beschichtung. Die Manschette ist latexfrei, leicht zu reinigen und zu desinfizieren. Dank einer Vielfalt von Adaptern ist die Manschette mit fast jedem Monitor kompatibel. Als Ein- oder Zweischlauchmanschette lieferbar. Ca. 20 cm lange Anschlusschläuche.		
● BC10914	1-Schlauch Manschette für Kleinkinder	09 - 14 cm	
● BC11421	1-Schlauch Manschette für Kinder	14 - 21 cm	
● BC12127	1-Schlauch Manschette für Erw. (<i>klein</i>)	21 - 27 cm	
● BC12735	1-Schlauch Manschette für Erw. (<i>mittel</i>)	27 - 35 cm	
● BC12735XL	1-Schlauch Manschette für Erw. (<i>XL-Größe</i>)	27 - 35/44 cm	
● BC12735XXL	1-Schlauch Manschette für Erw. (<i>XXL-Größe</i>)	27 - 35/53 cm	
● BC13544	1-Schlauch Manschette für Erw. (<i>groß</i>)	35 - 44 cm	
● BC14453	1-Schlauch Manschette für Oberschenkel	44 - 53 cm	
	NIBP-ADAPTER		
● MQ-U	passend zu GS Stemple, Schiller, Weinmann, Zoll Medical		
● HP-M-U	passend zu Philips HP, Physio Control (Stryker)		
	EINWEG-NEONATEN-MANSCHETTEN		
● VN-1-306-ML	1-Schlauch Neonaten-Manschette, Gr. 1	03 - 06 cm	20
● VN-1-408-ML	1-Schlauch Neonaten-Manschette, Gr. 2	04 - 08 cm	20
● VN-1-611-ML	1-Schlauch Neonaten-Manschette, Gr. 3	06 - 11 cm	20
● VN-1-713-ML	1-Schlauch Neonaten-Manschette, Gr. 4	07 - 13 cm	20
● VN-1-914-ML	1-Schlauch Neonaten-Manschette, Gr. 5	09 - 14 cm	10

● Original-Artikel

● Original-Artikel

● Kompatibles Qualitätsprodukt (bis zu 50 % Ersparnis)

Eine Gesamtübersicht unserer Notfallmedizin-Produkte sowie alle aktuellen Listenpreise, können Sie schnell und einfach in unserem Online-Shop einsehen.

PRODUKTINFORMATION
IBP-MESSUNG



07

MONITORING

Artikel-Nr.

Produktbeschreibung

IBP-ADAPTERKABEL



04233.02



IBP-MQ-BB



IBP-MQ-BD



IBP-SL-BD

GS STEMPLE

corpuls³

- 04233.02 IBP-Zwischenkabel mit 1x GE / Marquette-Buchse
- 04233.04 IBP-Y-Zwischenkabel mit 2x GE / Marquette-Buchse
- IBP-MQ-BB IBP-Adapterkabel zum Anschluss an B. Braun-Transducer, 400 cm
- IBP-MQ-BD IBP-Adapterkabel zum Anschluss Becton Dickinson (B.D.), 400 cm
- IBP-MQ-ED IBP-Adapterkabel zum Anschluss an Edwards-Transducer, 400 cm
- IBP-MQ-PVB IBP-Adapterkabel zum Anschluss an Codan PVB-Transducer, 400 cm
- BDC901-533 Xtrans Contactboard 1-fach zum Anschluss an Codan-Transducer

PB



PHYSIO CONTROL, ZOLL

LIFEPAK 15, X-Series

- IBP-SL-BD IBP-Adapterkabel zum Anschluss Becton Dickinson (B.D.), 400 cm
- IBP-SL-BB IBP-Adapterkabel zum Anschluss an B. Braun-Transducer, 400 cm
- IBP-SL-ED IBP-Adapterkabel zum Anschluss an Edwards-Transducer, 400 cm

● Original-Artikel








● Original-Artikel

● Kompatibles Qualitätsprodukt (bis zu 50 % Ersparnis)



PRODUKTINFORMATION

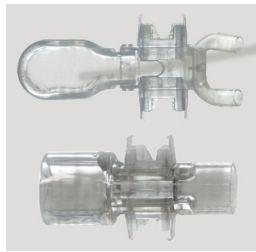
TEMPERATURMESSUNG



Artikel-Nr.	Produktbeschreibung	VE
GS STEMPLE, ZOLL	<i>Corpuls³, M-Series CCT, X-Series</i>	
● G409-1 AC	BlueTemp®-Temperatursensor für Erwachsene, 16 mm - Ø Sensor	
● G409-1K AC	BlueTemp®-Temperatursensor für Kinder, 10 mm - Ø Sensor	
● G409-1N AC	BlueTemp®-Temperatursensor für Neugeborene 6 mm - Ø Sensor	
● G401-1 AC	BlueTemp®-Temperatursonde für Erwachsene, 4 mm - Ø Sensor	
● G402-1 AC	BlueTemp®-Temperatursonde für Kinder, 3 mm - Ø Sensor	
● G407-1 AC	BlueTemp®-Temperatursonde für Neugeborene, 2 mm - Ø Sensor	
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>G409-1 AC</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>BLUETEMP®TEMPERATURFÜHLER Die wiederverwendbaren BlueTemp®-Temperatursensoren- und Sonden mit 6,3 mm Klinkenstecker sorgen für eine präzise Bestimmung der Körperoberflächen- und Kerntemperatur bei Erwachsenen, Kindern und Neugeborenen. Autoklavierbar bei 134 °C. Made in Germany.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>G401-1 AC</p> </div> </div>		
● S616	Temperatursondenbezüge aus Latex	100
● G2002	Adapterkabel für Einwegsonden /-sensoren und Foley-Katheter	
PHYSIO CONTROL / Stryker <i>LIFEPAK 15</i>		
● 11140-000078	Adapterkabel für Einwegsonden /-sensoren und Foley-Katheter	
EINWEG-TEMPERATURFÜHLER		
    		
● G-TE400-AR	Temperatursonde für Erwachsene mit 6,3 mm Klinkenstecker	10
● G-TEM-AR	Temperatursonde für Erwachsene mit Molexstecker	20
● G-TEM-AS	Temperatursensor für Erwachsene mit Molexstecker	20

● Original-Artikel

● Original-Artikel

● Kompatibles Qualitätsprodukt (bis zu 50 % Ersparnis)

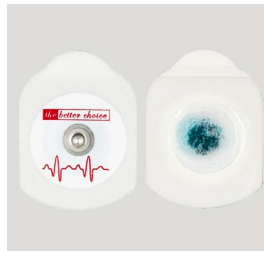


Artikel-Nr.	Produktbeschreibung	VE	
GS STEMPLE	<i>corpuls³</i>		
● 04234.0	CO ₂ -Zwischenkabel capONE zum Anschluss vom CO ₂ -Sensor		
● 04234.1	CO ₂ -Sensor capONE zum Anschluss von CO ₂ -Einwegadaptern		
● 04234.11	CO ₂ -Endotrachealtubus-Einwegadapter capONE für Erw./Kinder	30	
● 04234.21	CO ₂ -Nasal / Oral-Einwegadapter capONE	30	
● 04234.22	CO ₂ -Nasal / Oral-Einwegadapter capONE mit O ² -Anschluss	30	
			
04234.0	04234.1	04234.11	04234.21
PHYSIO CONTROL / Stryker	<i>LIFEPAK 12 / 15 / 20 / 20e</i>		
● MVAI	CO ₂ -Microstream™ Advance Filterleitung für intubierte Patienten	25	
● MVAO	CO ₂ -Microstream™ Advance orale/nasale Filterleitung mit O ₂	25	
ZOLL MEDICAL	<i>X-Series</i>		
● 8300-0520-01	Filterline-Set für Erwachsene und Kinder		
ZOLL MEDICAL	<i>E-Series, M-Series, R-Series</i>		
● 8000-0260-01	Einweg-EtCO ₂ -Adapter, Hauptstrom, für Erwachsene/Kinder	10	
● 8000-0261-01	Einweg-EtCO ₂ -Adapter, Hauptstrom, für Neugeborene/Kinder	10	
			
17448	17449	8000-0260-01	8000-0261-01
MASIMO	<i>Notfall-Kapnograph „EMMA“</i>		
● 17448	EMMA Einweg-EtCO ₂ Airway Adapter für Erw./Kinder, 6 ml VD	25	
● 17449	EMMA Einweg-EtCO ₂ Airway Adapter für Kleinkinder, 1 ml VD	10	

● Original-Artikel







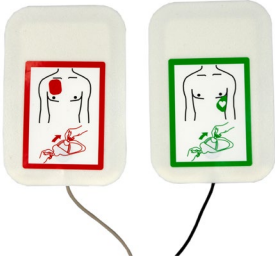
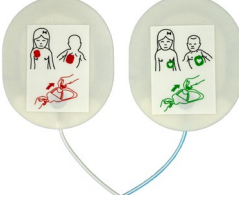

● Original-Artikel

● Kompatibles Qualitätsprodukt (bis zu 50 % Ersparnis)



PRODUKTINFORMATION

ELEKTRODEN

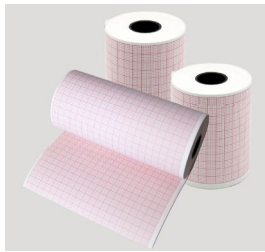
Artikel-Nr.	Produktbeschreibung	VE		
EKG-ELEKTRODEN				
				
RD36SSL	RD50SSL	BC36SG	BC40C	
● RD36SSL	EKG-Notfall-Elektrode, stark klebend, Liquid Gel, 36 x 51 mm		1200	
● RD50SSL	EKG-Notfall-Elektrode, stark klebend, Liquid Gel, Ø 50 mm		1200	
● BC36SG	EKG-Schaumstoffelektrode, Solid Gel, 36 x 51 mm		1200	
● BC40C	EKG-Carbon-Schaumstoffelektrode, Solid Gel, Ø 40 mm		1200	
DEFIBRILLATIONSELEKTRODEN				
				
G7965C	G7965C-PLUS	G7965C-PLUS	P7952P	05120.1
GS STEMPLE	<i>corpuls¹, corpuls³ (G7965C & G7965C-Plus nicht für C³-SLIM-Linie)</i>			
● G7965C	Defi-Elektrode für Erwachsene, Stecker innenliegend		10	
● G7965C-PLUS	Defi-Elektrode für Erw. mit Plattenkonnektor zur Befestigung		10	
● 04324.3	corPatch easy-Defi-Elektrode für Erwachsene, in einer Box		10	
● 05120.1	corPatch easy Preconnected-Defi-Elektrode für Erw./Kinder		10	
● 05120.3	corPatch easy-Defi-Elektrode für Kinder bis 25 kg		10	
PHYSIO CONTROL / Stryker	<i>LIFEPAK 15 / 20 / 20e (Quik-Combo-Stecker)</i>			
● W7952P	Defi-Elektrode für Erwachsene, vorkonnettiert		10	
● P7952P	Defi-Elektrode für Kinder, Stecker innenliegend		5	
<i>Defi-Elektroden auch für Monitore von Philips / Laerdal, Schiller, Weinmann, Zoll Medical etc. erhältlich</i>				

● Original-Artikel

● Original-Artikel

● Kompatibles Qualitätsprodukt (bis zu 50 % Ersparnis)

PRODUKTINFORMATION REGISTRIERPAPIER



Artikel-Nr.	Produktbeschreibung	VE		
GS STEMPLE <i>corpuls³</i>				
● B078	EKG-Registrierpapier, 106 mm breit, 22 m lang	10		
● 04121	EKG-Registrierpapier, 106 mm breit, 22 m lang	10		
PHYSIO CONTROL / Stryker <i>LIFEPAK 11 / 12 / 15</i>				
● B456	EKG-Registrierpapier, 108 mm breit x 20 m lang	10		
PHYSIO CONTROL / Stryker <i>LIFEPAK 20 / 20e</i>				
● B966	EKG-Registrierpapier, 50 mm breit x 30 m lang	50		
	B078	B456	B966	B599
SCHILLER <i>ARGUS PRO LifeCare 2</i>				
● 190044	EKG-Registrierpapier, 114 x 95 mm, 316 Blatt	20		
SCHILLER <i>DEFIGARD Touch 7 / Physiogard Touch 7</i>				
● 214449	EKG-Registrierpapier für Bluetooth-Drucker	5		
ZOLL MEDICAL <i>E-Series, M-Series, R-Series</i>				
● B599	EKG-Registrierpapier, 90 mm x 90 mm, 200 Blatt	10		
● 8000-0302	EKG-Registrierpapier, 90 mm x 90 mm, 200 Blatt	10		
ZOLL MEDICAL <i>X-Series</i>				
● 8000-000910-01	EKG-Registrierpapier weiß, mit Raster, 80 mm breit	6		



● Original-Artikel

● Original-Artikel

● Kompatibles Qualitätsprodukt (bis zu 50 % Ersparnis)



PRODUKTINFORMATION

STROMVERSORGUNG

Artikel-Nr.	Produktbeschreibung
GS STEMPLE:	<i>corpuls³</i>
● 04400.CA	Ladehalterung Defibrillatoreinheit mit MagCode Magnetstecker, 12 Volt
● 04401.003	Ladehalterung Monitoreinheit mit MagCode Magnetstecker, 12 Volt
● 04402.003	Ladehalterung Patientenbox mit MagCode Magnetstecker, 12 Volt
● 04460.03043	Bordnetzkabel 12 Volt-Normstecker/MagCode Magnetstecker, 12 Volt
● 04460.03044	Bordnetzkabel mit 2 MagCode Magnetsteckern, 12 Volt
● GA 1902-O	Lithium-Ionen-Akku, 7,4 Volt / 4,4 Ah, 171 x 52 x 46 mm, #04120.21



GA 1902-O



GA 5023



GA 5024



GA 5019

PHYSIO CONTROL / Stryker:

● GA 5023	Lithium-Akku, 10,8 Volt / 6,0 Ah, 140 x 70 x 43 mm	<i>für LIFEPAK 15</i>
● GA 5024	Lithium-Akku, 10,8 Volt / 6,0 Ah, 220 x 50 x 30 mm	<i>für LIFEPAK 20e</i>
● GA 5019	NiMH-Akku, 10,8 Volt / 6,0 Ah, 220 x 50 x 26 mm	<i>für LIFEPAK 20</i>

WEINMANN:

MEDUCORE Standard / Standard²

● GA 6308	Lithium-Ionen-Akku, 1,08 Volt / 4,3 Ah, #WM 45045
-----------	---

ZOLL MEDICAL:

● CR 123A	Lithium-Batterie, 3,0 Volt / 1,4 AH, 34 x 16 x 16 mm	<i>für AED Plus</i>
● GA 6505	Lithium-Batterie, 10,8 V / 5,8 Ah, 165 x 75 x 45 mm	<i>für AED Pro</i>
● GA 6500	Blei-Akku, 10,0 Volt / 2,5 Ah, 192 x 70 x 40 mm	<i>für E- u. M-Series</i>
● GA 6504	SurePower Lithium-Akku, 10,8 Volt / 5,8 Ah	<i>für R-Series</i>



CR 123A



GA 6505



GA 6500



GA 6504

● Original-Artikel

● Original-Artikel

● Kompatibles Qualitätsprodukt (bis zu 50 % Ersparnis)

Eine Gesamtübersicht unserer Notfallmedizin-Produkte sowie alle aktuellen Listenpreise, können Sie schnell und einfach in unserem Online-Shop einsehen.

PRODUKTINFORMATION
INTUBATION



Artikel-Nr.	Produktbeschreibung	Größe	VE
LARYNGOSKOP-GRIFFE, <i>Fiberoptik, Kaltlicht, wiederverwendbar</i>			
● G-LW-FHL1	Laryngoskop-Handgriff, 2,5 Volt LED, klein, 20 mm Ø		
● G-LW-FHL2	Laryngoskop-Handgriff, 2,5 Volt LED, mittel, 30 mm Ø		



G-LW-FHL1



G-LW-FHL2



G-LW-FSIO



G-LW-FSI4

LARYNGOSKOP-SPATEL, <i>Fiberoptik, Kaltlicht, wiederverwendbar</i>				
● G-LW-FSIO	Gr. 0	Macintosh	Länge: 81 mm	Höhe: 14 mm
● G-LW-FSI1	Gr. 1	Macintosh	Länge: 92 mm	Höhe: 14 mm
● G-LW-FSI2	Gr. 2	Macintosh	Länge: 114 mm	Höhe: 17 mm
● G-LW-FSI3	Gr. 3	Macintosh	Länge: 134 mm	Höhe: 18 mm
● G-LW-FSI4	Gr. 4	Macintosh	Länge: 154 mm	Höhe: 18 mm
● G-LW-FSI5	Gr. 5	Macintosh	Länge: 174 mm	Höhe: 23 mm



LARYNGSMASKE I-GEL® PLUS

Die i-gel Plus stellt eine der bedeutendsten Weiterentwicklungen im Design supraglottischer Atemhilfen seit der Einführung der originalen i-gel im Jahr 2007 dar.

I-GEL® PLUS - PRODUKT-UPDATES

Größerer gastrischer Kanal - Zur Verwendung einer größeren Magensonde
 Neue Intubationsrampe - Zur Optimierung des Intubationskanal
 Längere Cuffspitze - Zur Verbesserung der Ösophagusdichtung



● 8605000	i-gel Plus, supraglottische Atemhilfe, orange,	Gr. 5, Erw. groß, 90+kg	10
● 8604000	i-gel Plus, supraglottische Atemhilfe, grün,	Gr. 4, Erw. medium, 50-90kg	10
● 8603000	i-gel Plus, supraglottische Atemhilfe, gelb,	Gr. 3, Erw. klein, 30-60kg	10
● 8800000	Airway-Fixierband für i-gel Atemhilfe		10

● Original-Artikel




● Original-Artikel

● Kompatibles Qualitätsprodukt (bis zu 50 % Ersparnis)



PRODUKTINFORMATION

BLUTDRUCKMESSUNG

Artikel-Nr.	Produktbeschreibung	Größe
		
BLUTDRUCKMESSGERÄT <i>Practicus I / II</i> Manuelles Blutdruckmessgerät mit robusten und korrosionsfreien Manometer (Material: Kunststoff, glänzend verchromt). Das Gerät überzeugt durch seine leichte Bedienbarkeit und einer gut ablesbaren großen Skala Ø 68 mm. Die farblich abgestimmte zweiteilige Klettmanchette ist bis 30° C waschbar. Zusätzlich kann das Gerät durch einen Gummiring (Shock-Protection) geschützt werden.		
● G-BM0101-BL	Practicus I - 1-Schlauch-Ausführung, blau	22 - 32 cm
● G-BM0201-BL	Practicus II - 2-Schlauch-Ausführung, blau	22 - 32 cm
		
BLUTDRUCKMESSGERÄT <i>boso KI / KII</i> Manuelles Blutdruckmessgerät mit überdrucksicheren Manometer Ø 60 mm und korrosionsfreien Messwerk. Das qualitativ hochwertige Gerät überzeugt durch sein leichtes und schlagfest gefertigten Kunststoffgehäuse (Shock-Protection). Der seitliche Anschluss zur Manschette ist fest mit dem Gerät verbunden. Die Manschette ist latexfrei, leicht zu reinigen und zu desinfizieren.		
● 039-0-111A	K1 - 1-Schlauch-Ausführung, Manschette abwaschbar blau	22 - 32 cm
● 049-0-111A	K2 - 2-Schlauch-Ausführung, Manschette abwaschbar blau	22 - 32 cm
		
ANEROID NIBP-MANSCHETTEN Qualitativ hochwertige, einteilige Blutdruckmanschetten für die manuelle Blutdruckmessung. Die robuste Nylon-Oberfläche ist feuchtigkeits- und fleckenabweisend. Die Manschette ist latexfrei, leicht zu reinigen und zu desinfizieren. Die Indexlinie sorgt für eine gute Passform und genaue Messungen. Als Ein- oder Zweischlauchmanschette lieferbar. Ca. 120 cm lange Anschlusschläuche.		
● A1S-1-2127-120	1-Schlauch Manschette für Erwachsene (<i>klein</i>)	21 - 27 cm
● A1S-1-2635-120	1-Schlauch Manschette für Erwachsene (<i>mittel</i>)	26 - 35 cm
● A1S-1-2635XL-120	1-Schlauch Manschette für Erwachsene (<i>XL-Größe</i>)	26 - 35/45 cm
● A1S-1-2635XXL-120	1-Schlauch Manschette für Erwachsene (<i>XXL-Größe</i>)	26 - 35/55 cm
● A1S-1-35-45-120	1-Schlauch Manschette für Erwachsene (<i>groß</i>)	35 - 45 cm
● A1S-2-2127-120	2-Schlauch Manschette für Erwachsene (<i>klein</i>)	21 - 27 cm
● A1S-2-2635-120	2-Schlauch Manschette für Erwachsene (<i>mittel</i>)	26 - 35 cm
● A1S-2-2635XL-120	2-Schlauch Manschette für Erwachsene (<i>XL-Größe</i>)	26 - 35/45 cm
● A1S-2-2635XXL-120	2-Schlauch Manschette für Erwachsene (<i>XXL-Größe</i>)	26 - 35/55 cm
● A1S-2-35-45-120	2-Schlauch Manschette für Erwachsene (<i>groß</i>)	35 - 45 cm

● Original-Artikel

● Original-Artikel

● Kompatibles Qualitätsprodukt (bis zu 50 % Ersparnis)



Artikel-Nr. Produktbeschreibung



HANDHELD-PULSOXIMETER F380

Das F380 ist ein schnelles zuverlässiges, nicht-invasives Handheld-Pulsoximeter mit Nellcor-Option zur Messung von SpO² und Pulsfrequenz. Es eignet sich zur Kurzzeitüberwachung von Erwachsenen, Kindern und Neugeborenen in der Klinik, Notfallmedizin, Praxis oder zu Hause. Das Gerät verfügt über ein großes, gut ablesbares 2,8-Zoll-TFT-LCD-Farbdisplay sowie eine benutzerfreundliche Menüführung. Das F380 ist kompatibel mit Nellcor SpO²-Sensoren. Die visuelle sowie akustische Alarmfunktion unterstützt die Messung zusätzlich.

- F380 Handheld-Pulsoximeter F380 inkl. Fingerclip-Sensor für Erwachsene, Silikon-Schutzhülle, USB-Datenkabel, Bedienungsanleitung und Batterien
- GS SX-1011 Silikon-Fingersensor für Erwachsene, Sub-D 9pin männlich, 110 cm
- GS SP-1011 Silikon-Fingersensor für Kinder, Sub-D 9pin männlich, 110 cm
- GS SN-1011 Silikon-Fingersensor für Neugeborene, Sub-D 9pin männlich, 110 cm



FINGERTIP-PULSOXIMETER UC-60E

Das UC-60E ist ein komfortables Fingertip-Pulsoximeter, das eine zuverlässige SpO²-Messung von Erwachsenen und Kindern ermöglicht (NICHT für Neugeborene geeignet). Es ist äußerst kompakt, leicht und kann bequem getragen werden. Das gut ablesbare OLED-Display passt sich automatisch der Drehrichtung an. Es zeigt Werte wie Sauerstoffsättigung, Puls, Atemfrequenz und Perfusionsindex an. Im Dauerbetrieb läuft es bis zu 24 Stunden, wobei es sich automatisch nach 8 Sekunden ausschaltet, wenn kein Signal ermittelt wird. Inkl. Umhängeband und Batterien.

- UC-60E **Kompakt** - Fingertip-Pulsoximeter, OLED-Display, Anzeige: SpO², PR, RR, PI
- UC-102 **Smart** - Fingertip-Pulsoximeter, LED-Display, Anzeige: SpO², PR



INFRAROT-STIRNTHERMOMETER VP-T1










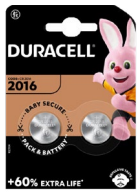



Das VP-T1 ist ein sehr genaues, schnell und leicht bedienbares Infrarot-Thermometer mit Fieberindikator zur Messung von Körper- und Objekt-Temperatur. Es eignet sich für alle Patientengruppen und kann in der Klinik, Notfallmedizin, Praxis und zu Hause eingesetzt werden. Dank des großen LED-Displays lassen sich Messungen gut und sicher ablesen. Beim Erreichen der Spitzentemperatur warnt das Gerät zusätzlich mit einem akustischen Alarm. Mehr als 1000 Messungen im Dauerbetrieb, Speicherplatz für 30 Messungen und automatischer Abschaltung nach ca. 30 Sekunden.

- VP-T1 Infrarot-Thermometer VP-T1 (ohne Batterien)



Artikel-Nr.	Produktbeschreibung	VE	
			
	MASIMO NOTFALL-KAPNOGRAPH „EMMA“ EMMA ist ein kleiner, tragbarer Kapnograph mit robusten, wasserfesten Design für einen zuverlässigen Einsatz. Schnelle Messung des endexpiratorischen Kohlendioxid (EtCO ₂) und der Atemfrequenz (AF). Das Gerät kann flexibel zur kurz- und langfristigen EtCO ₂ -Überwachung von Erwachsenen, Kindern und Kleinkindern eingesetzt werden. Einfache Wartung ohne routinemäßige Kalibrierungen. Mit akustischem und visuellem Alarmsystem.		
● 3639	EMMA Notfall-Kapnograph Kit (mmHG) inkl. Tasche u. Halteband		
● 17448	EMMA Einweg-EtCO ₂ Airway Adapter für Erw./Kinder, 6 ml Vd	25	
● 17449	EMMA Einweg-EtCO ₂ Airway Adapter für Kleinkinder, 1 ml Vd	10	
STETHOSKOPE			
● 75981407	Flachkopf-Stethoskop, Erwachsene, schwarz, Membran 45 mm Ø		
● 09304	Flachkopf-Stethoskop Deluxe, Erw., schwarz, Membran 44 mm Ø		
● G-SDLX-SW	Doppelkopf-Stethoskop, Erw./Kinder, schwarz, Membran 39 mm Ø		
● G-SDLX-SW-K	Doppelkopf-Stethoskop, Kinder/Neugeb., schwarz, Membran 32 mm Ø		
   			
75981407	09304	G-SDLX-SW	G-SDLX-SW-K
PENLIGHT			
● G-PLL-BL	Augen-Diagnostikleuchte „Penlight“, blau	LED	
● G-PLH-BL	Augen-Diagnostikleuchte „Penlight“, blau	Glühlampe	
   			
G-PLL-BL	G-DM500	G-DME500-KA	G-DME500-KA „Messkolben“
DRUCKINFUSIONSMANSCHETTEN			
● G-DM500	Mehrweg-Druckinfusionsmanschette, blau	500 ml	
● G-DME500-KA	Einweg-Druckinfusionsmanschette, weiß	500 ml	10
● Original-Artikel	● Original-Artikel	● Kompatibles Qualitätsprodukt (bis zu 50 % Ersparnis)	



Artikel-Nr.	Produktbeschreibung	Typ	VE		
NIPSET-ADAPTER					
● NIPSET-BL	1-Schlauch, blau, manschettenseitig		10		
● NIPSET-GR1	1-Schlauch, grün, geräteseitig		10		
● NIPSET-GR2	2-Schlauch, grün, geräteseitig		10		
    					
	NIPSET-BL	NIPSET-GR1	NIPSET-GR2	G0406	15-60
KONTAKTGEL					
● 15-60	Elektrodengel Signa, zur Defibrillation geeignet, 60g Tube		12		
● G0406	Ultraschallgel Pads „Aquasonic 100“, 20 g Beutel		48		
ALKALINE-BATTERIEN					
● MN2400P	Procell Intense Batterie, 1,5 Volt, Micro, AAA	MN2400, IEC LR03	10		
● MN1500P	Procell Intense Batterie, 1,5 Volt, Mignon, AA	MN1500, IEC LR06	10		
● MN1400P	Procell Intense Batterie, 1,5 Volt, Baby, C	MN1400, IEC LR14	10		
● MN1300P	Procell Intense Batterie, 1,5 Volt, Mono, D	MN1300, IEC LR20	10		
● MN1604P	Procell Intense Batterie, 9 Volt Block	MN1604, IEC 6LR61	10		
   					
	MN2400P	MN1500P	MN1400P	MN1604P	
KNOPFZELLEN-BATTERIEN					
● DL2016	Lithium-Batterie, 3,0 Volt, 90 mAh	2016, IEC CR2016	2		
● DL2025	Lithium-Batterie, 3,0 Volt, 165 mAh	2025, IEC CR2025	2		
● DL2032	Lithium-Batterie, 3,0 Volt, 220 mAh	2032, IEC CR2032	2		
● DL2430	Lithium-Batterie, 3,0 Volt, 285 mAh	2430, IEC CR2430	1		
   					
	DL2016	DL2025	DL2032	DL2430	

● Original-Artikel


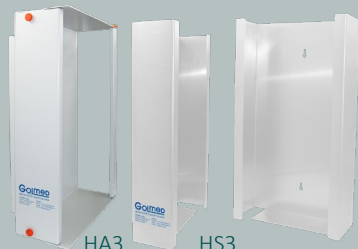

● Original-Artikel

● Kompatibles Qualitätsprodukt (bis zu 50 % Ersparnis)



PRODUKTINFORMATION

HANDSCHUHE

Artikel-Nr.	Produktbeschreibung	Größe	VE
 <p>MASTER GLOVE NITRIL PF SIMPLE HANDSCHUHE Medizinischer Nitril-Untersuchungshandschuh mit hohem Tragekomfort.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Hypoallergen und sehr widerstandsfähig ✓ Schutz gegen Viren und Bakterien ✓ Texturiert, puderfrei, latexfrei, unsteril ✓ Erfüllung wichtiger Normen und Richtlinien MDR 2017/745, EN 455, (EU) 2016/425 EN 455, EN 420, EN 374-1 / -2 / -3 / -5, EN 16523-1 			
● G011201-S	Nitril PF Simple Handschuhe	S	100 Stück / Box
● G011201-M	Nitril PF Simple Handschuhe	M	100 Stück / Box
● G011201-L	Nitril PF Simple Handschuhe	L	100 Stück / Box
● G011201-XL	Nitril PF Simple Handschuhe	XL	100 Stück / Box
 <p>HANDSCHUHBOXEN-HALTERUNG Praktische 3-er Handschuhbox-Halterung aus Edelstahl zur hygienischen und platzsparenden Aufbewahrung von Handschuhboxen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Rostfrei, einfache Montage und Bestückung ✓ Aus Edelstahl, pulverbeschichtet mit Aufdruck ✓ Zur Quer- und Längsmontage geeignet 			
● HS3	für „Master Glove“ Handschuhboxen, Maße (H x B x T): 370 x 210 x 75 mm		
● HA3	Universal einstellbar, Außenmaße (H x B x T): 392 x 255 x 104 mm		
 <p>NEOPRETEX®-OP-HANDSCHUHE Der latex- und puderfreie OP-Handschuh aus Neopren eignet sich besonders für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten oder in der Notfallmedizin. Steril nach ISO 11137-2 verpackt.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Mikrogeraut an den Fingern ✓ Anatomische Passform ✓ Schutzhandschuh nach DIN EN 374 ✓ Ideal für Allergiker 			
● 952165	Neopretex®-OP-Handschuh	6,5	50 Paar / Pack
● 95217	Neopretex®-OP-Handschuh	7	50 Paar / Pack
● 952175	Neopretex®-OP-Handschuh	7,5	50 Paar / Pack
● 95218	Neopretex®-OP-Handschuh	8	50 Paar / Pack
● 952185	Neopretex®-OP-Handschuh	8,5	50 Paar / Pack
● 95219	Neopretex®-OP-Handschuh	9	50 Paar / Pack

● Original-Artikel

● Original-Artikel

● Kompatibles Qualitätsprodukt (bis zu 50 % Ersparnis)



Artikel-Nr.	Produktbeschreibung	Eigenschaften	Größe	VE
-------------	---------------------	---------------	-------	----

HAUTREINIGUNG

- 981333 Baktolin® sensitive Rückfettend 500 ml Flasche
- 981334 Baktolin® sensitive Rückfettend 1.000 ml Flasche



Baktolin® sensitive



Sterillium®



Sterillium® classic pure



Sterillium® Virugard

HÄNDEDESINFEKTION				
--------------------------	--	--	--	--

- 106650 Sterillium® Begrenzt Viruzid 500 ml Flasche
- 106600 Sterillium® Begrenzt Viruzid 1.000 ml Flasche
- 975122 Sterillium® classic pure Begrenzt Viruzid 500 ml Flasche
- 975123 Sterillium® classic pure Begrenzt Viruzid 1.000 ml Flasche
- 306650 Sterillium® Virugard Voll Viruzid 500 ml Flasche
- 306600 Sterillium® Virugard Voll Viruzid 1.000 ml Flasche
- 3122990 Skinman™ Soft Protect FF Voll Viruzid 100 ml Flasche
- 3115380 Skinman™ Soft Protect FF Voll Viruzid 500 ml Pumpflasche

HAUTSCHUTZ				
-------------------	--	--	--	--

- 3116860 Silonda™ Protect Parabenfrei 100 ml Tube
- 3116840 Silonda™ Protect Parabenfrei 500 ml Spenderflasche



Skinman™ Soft Protect FF



Silonda™ Protect



Mikrobac® Tissues

FLÄCHENDESINFEKTION				
----------------------------	--	--	--	--

- 9813875 Mikrobac® Tissues Begrenzt Viruzid 80 Tücher im Flowpack 6
- 981339 Mikrobac® Tissues XXL Begrenzt Viruzid 40 Tücher im Flowpack 6

● Original-Artikel ● Original-Artikel ● Kompatibles Qualitätsprodukt (bis zu 50 % Ersparnis)



UNSER SERVICE AUF EINEN BLICK

IHRE VORTEILE

Persönlicher Kontakt

Wir stehen im direkten Kontakt mit unseren Kunden. Sie haben somit EINEN festen persönlichen Ansprechpartner bei GOLMED und keine Hotline!

Vollständiges Sortiment

Ein nahezu vollständiges Zubehörsortiment steht zur Verfügung - erhältlich sind sowohl Originalprodukte namhafter Gerätehersteller als auch hochwertige, kostengünstige Alternativprodukte.

Schnelle Lieferung

Dank unserer innovativen Logistik ist Ihre Ware in der Regel innerhalb von 1-2 Werktagen nach Bestelleingang bei Ihnen vor Ort. Bestellungen bis 14.00 Uhr verlassen unser Haus noch am selben Tag (sofern der Artikel vorrätig ist).

Produktsicherheit

Vor Aufnahme eines Alternativproduktes in unser Sortiment unterläuft dieses einer intensiven Testung und Überprüfung nach den gesetzlichen Vorgaben.

Lieferbedingungen

Ab 250,00 € Warenwert netto liefern wir frei Haus, ohne Bezugsnebenkosten! Darunter berechnen wir eine Frachtkostenpauschale von 8,90 € netto für Transport, Verpackung und Versand. Der Mindestbestellwert beträgt 100,00 € netto.

Sollten Sie dennoch einmal weniger Ware benötigen, berechnen wir eine kleine Aufwandspauschale von 10,00 € netto.

Qualitätsanspruch

Langfristige Vereinbarungen mit unseren Geschäftspartnern und Lieferanten sichern kontinuierliche Verfügbarkeit und stets hohe Produktqualität für unsere Kunden.

Qualitätsmanagement

GOLMED ist zertifiziert nach DIN EN ISO 13485:2016 (Stand: September 2020).

Alle Produkte entsprechen den aktuellen MDR-Richtlinien.

GOLMED
PARTNER FÜR MEDIZINTECHNIK

WIR SIND
FÜR
SIE DA!